

# MELANGE DE PRESERVATION

Arrêté au JORF du 14 novembre 2023

## Caractéristiques du mélange PRAIRIE MESOPHILE POUR PATURE

Numéro Geves du dossier	4077998
Nom du mélange	Prairie mésophile pour pâture
a. Le nom et l'adresse du producteur	NUNGESSER Semences Zi Ouest 67150 ERSTEIN
b. La méthode de récolte	Mélange cultivé
c. Principales espèces du mélange	<i>Achillea millefolium</i> , <i>Anthoxanthum odoratum</i> , <i>Festuca rubra</i> L., <i>Leucanthemum ircutianum</i> , <i>Lotus corniculatus</i> .
d. La région d'origine	Nord Est
e. La restriction applicable à la commercialisation dans la région d'origine	Pas de restriction de commercialisation dans la région d'origine
f. La zone source	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Achillea millefolium</i> : Orschwih, Bollenberg</li> <li>• <i>Anthoxanthum odoratum</i> : Matzenheim</li> <li>• <i>Festuca rubra</i> L : Altbruch</li> <li>• <i>Leucanthemum ircutianum</i> : Obenheim,</li> </ul> Lotus corniculatus : Site natura 2000 ZSC collines sous-vosgiennes
g. Le site de collecte et le site de multiplication ;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Achillea millefolium</i> : Collecte : Orschwih, Bollenberg, 4,90714 / 47,931797 Multiplication : Parcelle strass aux bahn, commune de Sermersheim</li> <li>• <i>Anthoxanthum odoratum</i> : Collecte : Matzenheim, prairie rhin ried bruch de l'andlau 48,3803 / 7,63942. Multiplication : parcelle Grube, commune de Jetterswiller</li> <li>• <i>Festuca rubra</i> L : Collecte : Altbruch, Huttenheim Site CSA 6721601. 7,596378 / 48,35129. Multiplication : parcelle 51084 ZH, commune de Breban</li> <li>• <i>Leucanthemum ircutianum</i> : Collecte : Obenheim, Boehlmatten. 7,65915 / 48,350481 Multiplication : Parcelle Binn, commune de Mittelhausen</li> </ul> Lotus corniculatus : Collecte : Site natura 2000 ZSC collines sous-vosgiennes. 7,270421 / 47,964450 Multiplication : parcelle jardin, commune Limersheim
h. Le type d'habitat du site de collecte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Achillea millefolium</i> : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32</li> <li>• <i>Anthoxanthum odoratum</i> : Prairie de fauche basse altitude E2.211 du référentiel EUNIS</li> <li>• <i>Festuca rubra</i> L : Prairie de fauche des plaines médio-européennes E2.2 du référentiel EUNIS 38.22</li> <li>• <i>Leucanthemum ircutianum</i> : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32</li> </ul> Lotus corniculatus : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32

Toute reprise de ces données pour publication doit clairement indiquer leur source en faisant figurer « Source CTPS/GEVES »

### Contacts :

Vincent GENSOLLEN, Secrétaire Technique de la Section CTPS Plantes fourragères et à gazon :  
[vincent.gensollen@geves.fr](mailto:vincent.gensollen@geves.fr)